

## DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL .....	i
LEMBAR PENGESAHAN .....	ii
LEMBAR PERSETUJUAN .....	iii
SURAT PERNYATAAN TENTANG ORISINALITAS .....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
ABSTRACT .....	vi
ABSTRAK .....	vii
DAFTAR ISI .....	viii
DAFTAR TABEL .....	x
DAFTAR GAMBAR .....	xi
DAFTAR LAMPIRAN .....	xi
DAFTAR ARTI LAMBANG, SINGKATAN DAN ISTILAH .....	xiii
 <b>BAB I PENDAHULUAN</b>	 1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Identifikasi Masalah .....	7
1.3 Pembatasan dan Perumusan Masalah .....	7
1.4 Tujuan dan Manfaat Penelitian .....	8
 <b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	 10
2.1 Regresi Linier Berganda .....	10
2.2 Pengujian Asumsi Residual .....	12
2.3 Ordinary Least Square (OLS) .....	13
2.4 Partial Least Square (PLS) .....	15
2.5 Pneumonia Balita .....	17
2.6 Faktor Risiko Pneumonia Balita .....	18
 <b>BAB III KERANGKA KONSEPTUAL</b>	 23
3.1 Kerangka Konseptual Penelitian .....	23
 <b>BAB IV METODE PENELITIAN</b>	 25
4.1 Jenis dan Rancang Bangun Penelitian .....	25
4.2 Populasi Penelitian .....	25
4.3 Sampel, Besar Sampel, Cara Penentuan Sampel dan Cara Pengambilan Sampel .....	25
4.4 Lokasi dan Waktu Penelitian .....	26
4.5 Variabel, Definisi Operasional, Cara Pengukuran, dan Skala Data	26
4.6 Teknik dan Instrumen Pengumpulan Data .....	28
4.7 Kerangka Operasional .....	30
4.8 Teknik Analisis Data .....	31
 <b>BAB V HASIL PENELITIAN</b>	 34
5.1 Hasil Statistika Deskriptif dari Variabel Penelitian .....	34
5.2 Hasil Uji Regresi Linier <i>Ordinary Least Square</i> pada Kasus Pneumonia Balita di Kota Surabaya tahun 2017 .....	34
5.3 Uji Asumsi Regresi <i>Ordinary Least Square</i> .....	35

5.4	Uji Regresi Linier <i>Ordinary Least Square</i> Setelah Transformasi ..	46
5.5	Uji Regresi Linier Ordinary Least Square .....	48
5.6	Hasil Uji Regresi Linier <i>Partial Least Square</i> .....	49
5.7	Perbandingan Hasil Uji Ordinary Least Square dan Partial Least Square .....	50
<b>BAB VI</b>	<b>PEMBAHASAN</b>	51
6.1	Hasil Uji Regresi <i>Ordinary Least Square</i> pada Kasus Pneumonia Balita di Surabaya tahun 2017 .....	51
6.2	Hasil Uji Regresi <i>Partial Least Square</i> pada Kasus Penumonia Balita di Surabaya tahun 2017 .....	55
6.3	Perbandingan hasil uji <i>Ordinary Least Square</i> dengan <i>Partial Least Square</i> pada 6 Variabel Independen.....	56
6.4	Kelemahan Penelitian .....	58
<b>BAB VII</b>	<b>SIMPULAN DAN SARAN</b>	59
7.1	Simpulan .....	59
7.2	Saran .....	59
	DAFTAR PUSTAKA .....	61
	LAMPIRAN.....	66